

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST - Arras - Tél. 23.14
(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, - Station d'Alertes Agricoles d'ARRAS.
C. C. P. : LILLE 57-01-67

ABONNEMENT ANNUEL
15 NF

N° XXXV - 7 août 1963

AVERTISSEMENTS

MILDIOU DE LA POMME DE TERRE

A la suite des dernières pluies, des contaminations ont été enregistrées laissant prévoir une recrudescence prochaine de la maladie. Des tâches fraîches risquent d'apparaître et des germes virulents vont de nouveau être présents dans les champs. Ils pourront être à l'origine de contaminations graves sur tubercules en cas de pluies violentes survenant après l'éclosion des tâches. Ces risques sont d'ailleurs plus grands en cas de végétation fournie, donc dans les champs bien traités.

En conséquence,

1°) Champs bien protégés jusqu'à présent et où un rendement satisfaisant est atteint :

Opérer un défanage soigné avant le 10,11 août.

2°) Champs bien protégés mais dont l'arrachage sera plus tardif (féculières, variétés tardives)

Effectuer un nouveau traitement du 9 au 11 août.

3°) Champs infestés de mildiou

S'ils ne sont pas déjà défanés, ils courent un gros risque d'infection des tubercules à chaque pluies importantes.

INFORMATIONS

CERCOSPORIOSE DE LA BETTERAVE

Dans les situations sensibles des apparitions de tâches localisées sont possibles (entre le 10 et le 15 août). La surveillance des champs doit donc être entreprise bien que le danger semble minime cette année.

Un traitement éventuel ne sera à envisager qu'en cas de conditions climatiques particulières survenant dans certaines cultures plus sensibles.

Stade sensible : au moins 4 ou 5 foyers par hectare. Chaque foyer étant constitué par une betterave très atteinte et les plantes voisines porteuses de tâches.

Conditions climatiques : intervenir dans les 4 jours qui suivent une pluie de longue durée assurant une humectation des feuilles de l'ordre de 24 heures, la température restant élevée (au moins 14-15°) durant la période critique.

Si ces conditions ne sont pas réunies avant le 20 - 25 août, le traitement ne sera plus opportun.

Le Contrôleur : R. DIVOUX

L'Inspecteur : P. COUTURIER